Firs it

Previous Doc

Next Doc

Go to Doc#

Generate Collection Print

L4: Entry 7 of 7

File: DWPI

Jul 17, 1978

DERWENT-ACC-NO: 1979-46936B

DERWENT-WEEK: 197925

COPYRIGHT 2004 DERWENT INFORMATION LTD

TITLE: Prepn. of sausage stuffing - by simultaneously <u>comminuting</u>, salting and cooling meat in worm-cutter using inert gas coolant at elevated <u>pressure</u>

INVENTOR: GORBATOV, V M; MAMADZHANO, Y U R; PIROGOVSKI, N A

PATENT-ASSIGNEE:

ASSIGNEE

CODE

MEAT IND RES INST

MEAT

PRIORITY-DATA: 1977SU-2461845 (March 10, 1977)



PATENT-FAMILY:

PUB-NO

SU 621335 A

INT-GL (IPC): A22C 1:

PUB-DATE

LANGUAGE

PAGES

MAIN-IPC

July 17, 1978 000

ABSTRACTED-PUB-NO: SU 621335A

BASIC-ABSTRACT:

The sausage stuffing is prepd. by <u>comminuting</u> and salting <u>meat</u>, and then cooling, is improved by carrying out the cooling simultaneously with the <u>comminution</u> and salting. The cooling agent is introduced in the liquid or gaseous state under a press. of 6-8 atm.

The cooling agent is pref. N2,  $\underline{\text{CO2}}$ , He, or their mixt. The stuffing is cooled to a temp. between -3 and -6 degrees C. By this method, the quality of the product is improved.

TITLE-TERMS: PREPARATION SAUSAGE STUFF SIMULTANEOUS COMMINUTE SALT COOLING MEAT WORM CUT INERT GAS COOLANT ELEVATE PRESSURE

DERWENT-CLASS: D12

CPI-CODES: D02-A03;

Previous Doc

Next Doc

Go to Doc#

(11) 621335

Союз Советских Социалистических Республик



Государственный комитет Совета Министров СССР по делам изобретений и открытий

## ОПИСАНИЕ ИЗОБРЕТЕНИЯ

К АВТОРСКОМУ СВИДЕТЕЛЬСТВУ

(61) Дополнительное к авт. свид-ву -

(22) Заявлено10.03.77 (21) 2461845/28-13

с присоединением заявки № --

(23) Приоритет

(43) Опубликовано 30.08.78.Бюллетень № 32

(45) Дата опубликования описания 17.07.78

2 (51) М. Кл.

A 22 C 11/00

(53) УДК 637.523

(8.880)

(72) Авторы изобретення В. М. Горбатов, Ю. Р. Мамаджанов, Н. А. Пироговский и Н. Р. Юсупбеков

(71) Заявитель

Всесоюзный научно-исследовательский институт мясной промышленности

(54) СПОСОБ ПРИГОТОВЛЕНИЯ КОЛБАСНОГО ФАРША

1

Изобретение относится к мясной промышленности, точнее к приготовлению колбасного фарша.

Известен способ приготовления колбасного фарша, предусматривающий измельче- 5 ние мяса, посол его в процессе измельчения и охлаждение [1].

Однако при использовании этого способа готовый продукт получается недостаточно хорошего качества.

Целью изобретения является улучшение качества готового процукта.

Поставленная цель достигается тем, что охлаждение осуществляют одновремен- 15 но с измельчением и посолом путем подачи инертного низкотемпературного хладагента. Хладагент целесообразно вводить под давлением 6-8 атм в жидком или газообразном состоянии. 20

В качестве хладагента могут быть использованы азот, углекислота, гелий или их смеси. Охлаждение целесообразно вести до достижения температуры фарша минус 3 - минус 6 С.

2

Способ осуществляют следующим обра-

Берут 100 кг отжилованной говядины первого сорта при температуре 15-16°C и измельчают ее на волчке с циаметром отверстий 2-3 мм. В зоне резания малого объема рабочим органом волчка - шнеком создают давление до 5 атм. В процессе измельчения на режушие кромки рабочих органов волчка одновременно подают насыщенный раствор поваренной соли из расчета 8 л на 100 кг сырья с добавками нитрита натрия, экстрактов специй и т. п. и под давлением 7 атм впрыскивают ниэкотемпературный инертный хладагент, например газообразный азот, в количестве 0,2% от веса измельчаемого мяса. При этом происходит интенсивный отбор тепла от мелких частиц из всего объема измельченного мясл и от режуших кромок рабочих органов, предотврав зоне измельчения местный перегрев.

Охлаждаемая масса при этом перемешивается, что обеспечивает ее равномер-